


LEGENDA:


- POŽARNI ZID
- ZID
- PODEST
- KINETA
- KANALIZACIJA
- OGRAJA

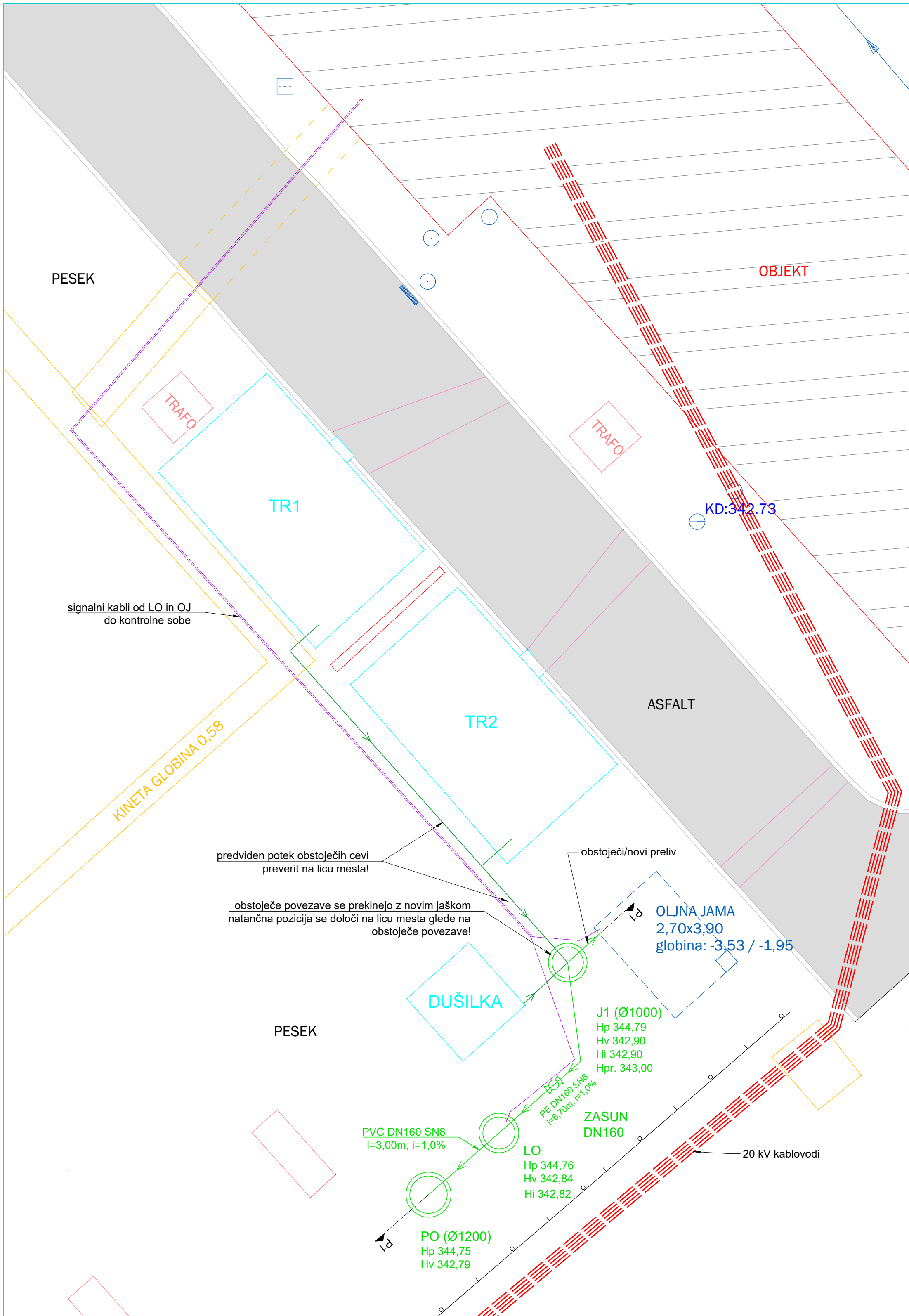


STAJERSKI INŽENIRING

Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Štajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor: ELEKTRO CELJE, d.d. Vruncčeva 2a, 3000 Celje		Risba št.: 1
Objekt: VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE METEORNIH VOD NA RTP MOZIRJE		
Vsebina risbe: GEODETSKI POSNETEK		
Faza projekta: PZI	Vrsta načrta: GRADBENE KONSTRUKCIJE	Št. načrta: 15/2016-GK
Odgovorni vodja projekta: Peter Klevže, u.d.i.g.		Ident. št.: G - 0384
Odgovorni projektant: Peter Klevže, u.d.i.g.		Ident. št.: G - 0384
Sodelavec: Vasja Očko, d.i.g.		Ident. št.: /
Merilo: 1:100		
Datum: maj 2016		
Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.		



LEGENDA:

- POŽARNI ZID
- ZID
- PODEST
- KINETA
- KANALIZACIJA
- OGRAJA
- NOVI SIGNALNI KABEL
- NOVI KANALIZACIJSKI SISTEM
- PRIBLIŽEN POTEK 20 kV KABLOVODOV

OPOMBA:
Natančno pozicijo nove garniture umestiti na licu mesta glede na obstoječe povezave in kablovode!



Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Stajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:
ELEKTRO CELJE, d.d.
Vrunčeva 2a, 3000 Celje

Objekt:
VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE
METEORNIH VOD NA RTP MOZIRJE

Vsebina risbe:
ODVAJANJE Z OLJEM
NASIČENIH METEORNIH
VOD IZ OBMOČJA
TRANSFORMATORJEV

Faza projekta: PZI Vrsta načrta: GRADBENE KONSTRUKCIJE Št. načrta: 15/2016-GK

Odgovorni vodja projekta: Peter Klevže, u.d.i.g. Ident. št.: G - 0384

Odgovorni projektant: Peter Klevže, u.d.i.g. Ident. št.: G - 0384

Sodelavec: Vasja Očko, d.i.g. Ident. št.: /

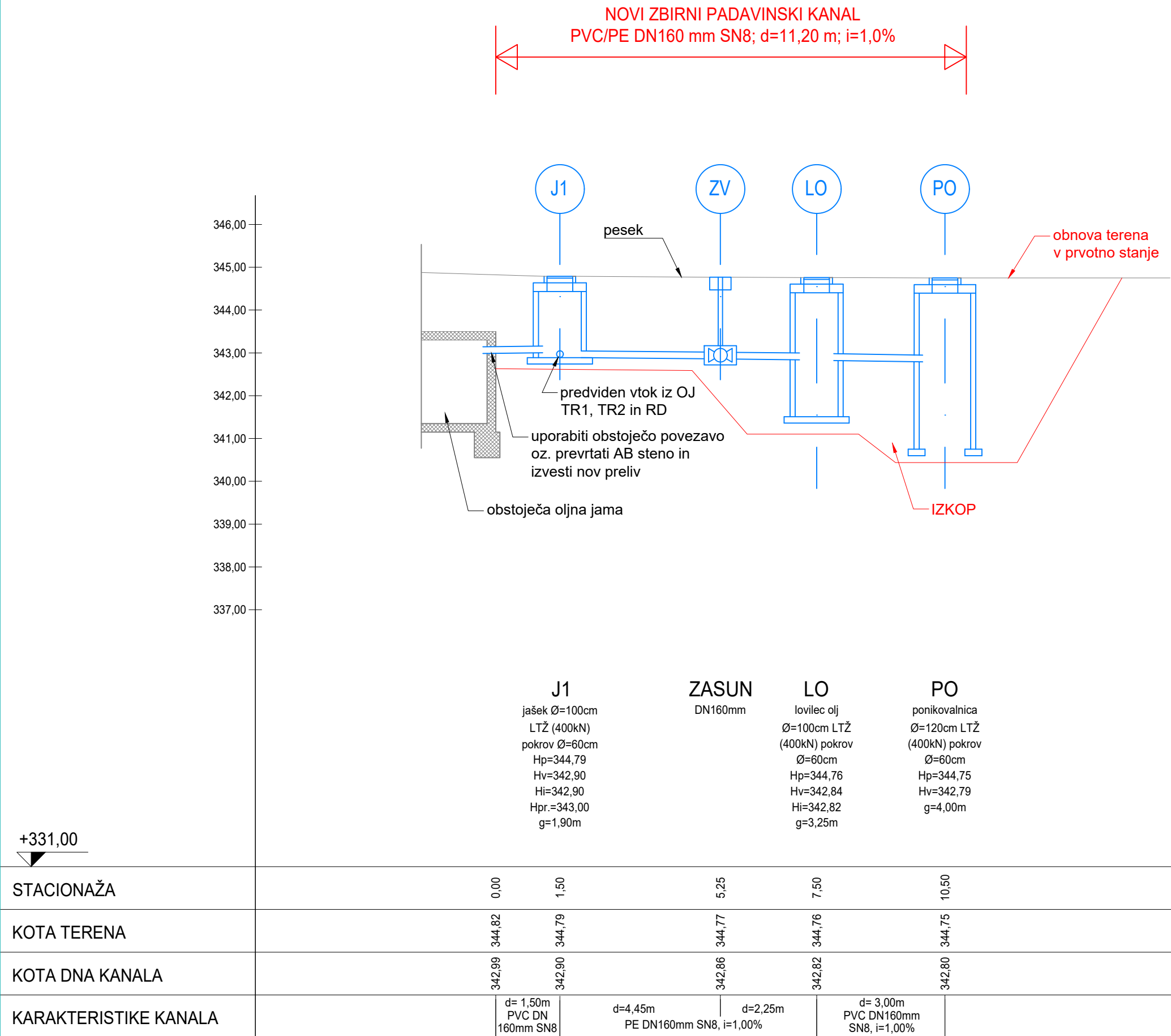
Merilo: 1:100

Datum: maj 2016



Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.

VZDOLŽNI PREREZ 1-1
M: 1:100



Plot Date: 27.05.2016



Štajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:
ELEKTRO CELJE, d.d.
Vrunčeva 2a, 3000 Celje

Risba št.:
3

Objekt:
VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE
METEORNIH VOD NA RTP MOZIRJE

Vsebina risbe:
VZDOLŽNI PREREZ 1-1

Faza projekta:
PZI

Vrsta načrta:
GRADBENE
KONSTRUKCIJE

Št. načrta:
15/2016-GK

Odgovorni vodja projekta:
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:
G - 0384

Odgovorni projektant:
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:
G - 0384

Sodelavec:
Vasja Očko, d.i.g.

Ident. št.:
/

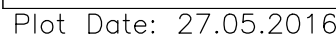
Merilo:
1:100

Datum:
maj 2016

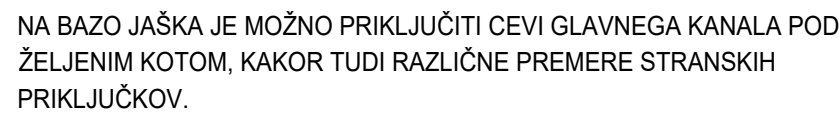


Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.

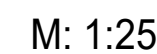
M: 1:25



M: 1:25



M: 1:25



- za revizijske in zbirne kanalizacijske ter ostale vrste jaškov

MATERIALI:

- nearmirani vodotesni beton C30
- betonsko jeklo za sidra
- ekspanzijska in cementna malta
- gumi tesnila

MONTAŽA:

- z razpoložljivim strojem za stabilizacijski beton ali utrjeno gramozno podlago
- po priključku cevi in izvedbi vodotesnosti cevovoda, zasip jaška po plasteh z nabijanjem
- zatesnitev med stenami baze jaška in priključkov cevi izvršiti z ekspanzijsko malto
- pri montaži uporabiti gumi tesnila "V" in po potrebi cementno malto za izravnavo nalezni površin po detajlu A
- mulde se izdelajo do 2/3 višine cevi, po izvedbi priključkov in zatesnitvi z ekspanzijsko nabrekajočo malto iz betona C30 v enaki gladkosti in padcu, kot so cevi.

OPOMBA:
VSE MERE SO V CM!



Štajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor: ELEKTRO CELJE, d.d. Vruncева 2a, 3000 Celje	Risba št.: 4
----------------------------------------------------------------------	------------------------

Objekt:
VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE
METEORNIH VOD NA RTP MOZIRJE


Vsebina risbe:
**DETAJL LOVILCA OLJ,
 BETONSKEGA JAŠKA IN
 OBBETONIRANJA CEVI**

Faza projekta: PZI	Vrsta načrta: GRADBENE KONSTRUKCIJE	Št. načrta: 15/2016-GK
------------------------------	---------------------------------------------------	----------------------------------

Odgovorni vodja projekta: Peter Klevže, u.d.i.g.	Ident. št.: G - 0384
------------------------------------------------------------	--------------------------------

Odgovorni projektant: Peter Klevže, u.d.i.g.	Ident. št.: G - 0384
--------------------------------------------------------	--------------------------------

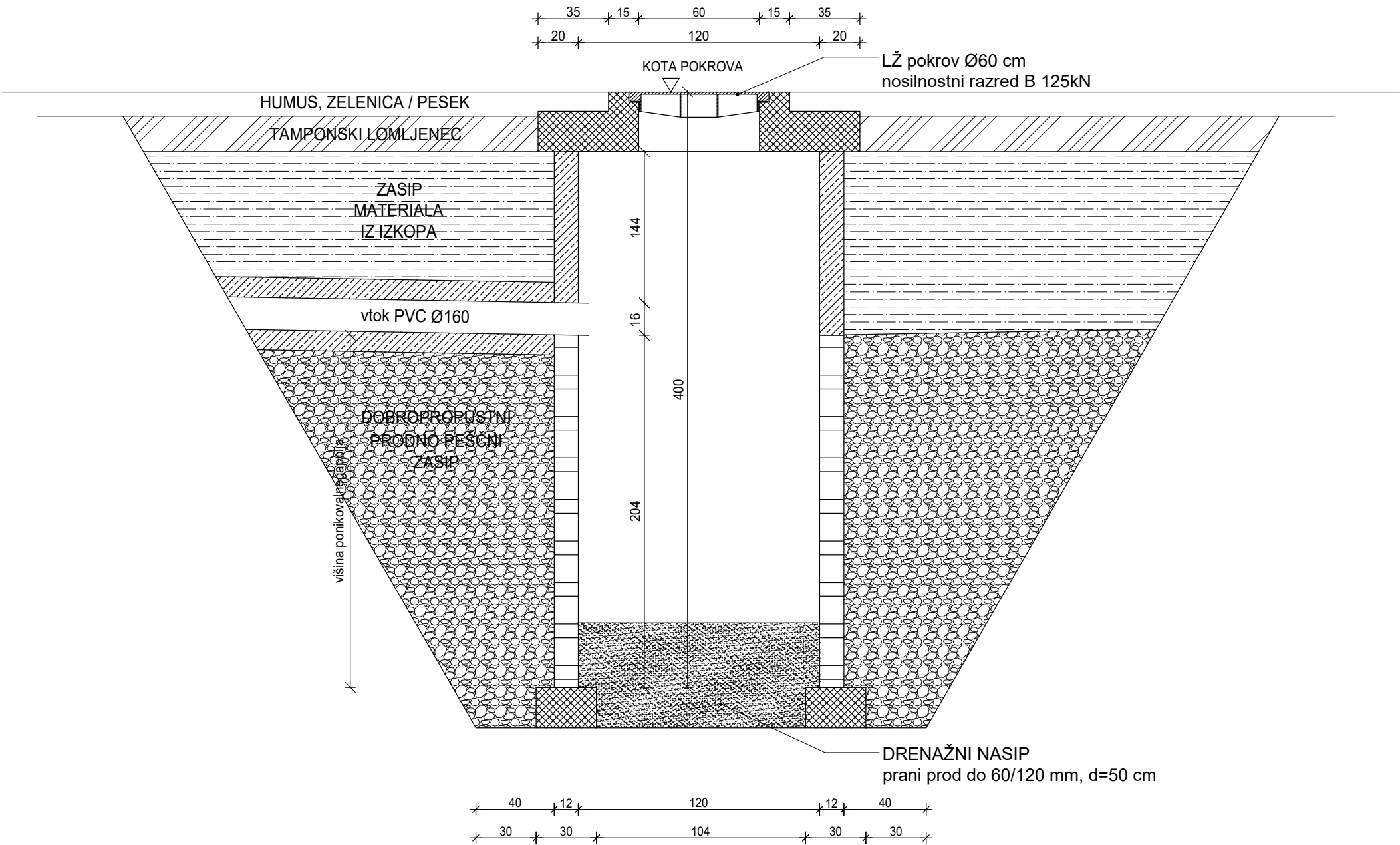
Sodelavec:	Ident. št.:
Vasja Očko, d.i.g.	/

Merilo: 1:25	
Datum: maj 2016	

Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.

PONIKOVALNICA

M: 1:25



OPOMBA:
VSE MERE SO V CM!



Svetovanje, vodenje in nadzor pri izvedbi investicijskih in nepremičninskih projektov.

Štajerski Inženiring d.o.o., Hočka cesta 31h, 2311 Hoče
t+386(0)2 3000 275, f+386(0)2 3000 276
info@stajerski-inz.si, www.stajerski-inz.si

Investitor:
ELEKTRO CELJE, d.d.
Vrunčeva 2a, 3000 Celje

Risba št.:
5

Objekt:
**VGRADNJA LOVILCA OLJ IN ODVAJANJE
METEORNIH VOD NA RTP MOZIRJE**

Vsebina risbe:
DETAJL PONIKOVALNICE

Faza projekta:
PZI

Vrsta načrta:
**GRADBENE
KONSTRUKCIJE**

Št. načrta:
15/2016-GK

Odgovorni vodja projekta:
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:
G - 0384

Odgovorni projektant:
Peter Klevže, u.d.i.g.

Ident. št.:
G - 0384

Sodelavec:
Vasja Očko, d.i.g.

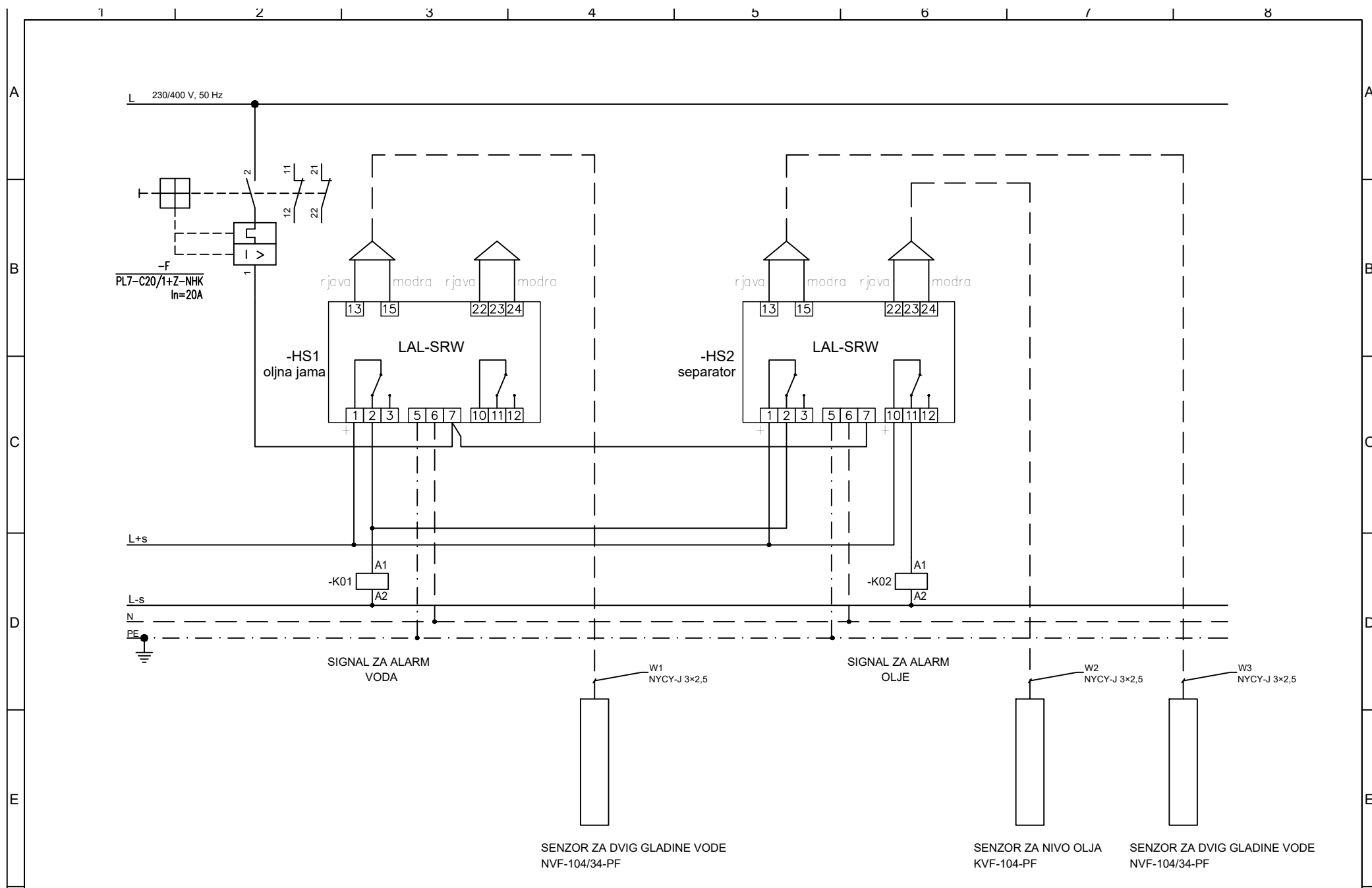
Ident. št.:
/

Merilo:
1:25

Datum:
maj 2016



Vsebina risbe v celoti predstavlja avtorsko delo. Nadaljnja uporaba ali razmnoževanje se lahko vrši le z pisnim soglasjem avtorjev.



d			<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP. SLEMEN 4</div> <div>2352 SELNICA OB DRAVI</div>	FAZA	PZI	IME IN PRIIMEK	IZS	DATUM PODPISA	PODPIS	OBJEKT	ODVODNJAVANJE RTP	ŠT.RISBE	001	=	
c				ODG.VODJA PROJ.	P. KLEVŽE u.d.i.g.	G-0384	MAJ 2016				NAZIV	TOKOVNA SHEMA	PROJ. ŠT.		+
b				ODG.PROJEKTANT	M.KOVAČIČ u.d.i.e.	E-1028	MAJ 2016					SIGNALIZACIJA NIVOJA VODE IN OLJA V OLJNI JAMI IN SEPARATORJU OLJA	NADOM.ZA		LIST: 1
a													NADOM.Z		
	SPREMEMBE	DATUM		PODPIS	OBDELAL	M.KOVAČIČ u.d.i.e.	E-1028	MAJ 2016			INVESTITOR	ELEKTRO CELJE d.d., Vrnčeva 2a, 3000 Celje	MERILO		OD 2 L.

